



VERTISSEMENTS GRICOLES[®] télécopiés

EDITION GRANDES CULTURES



Bulletin n° 317 (09/96) 15/05/1996

POIS
MAIS: Attention aux pucerons verts
: Sésamie, début du vol en Charente-Maritime

DLP 30 - 1 - 02010596

POIS : stade bourgeonnement à début floraison.**ROUILLE BRUNE****PUCERONS VERTS**

Toujours pratiquement absente.

Situation

Malgré la faiblesse des captures à la tour à succion, on observe un sérieux début de colonisation en parcelles. La note 1 est fréquente (entre 1 et 10 pucerons par plante en moyenne).

Préconisation

Dès le début de la floraison, faites une observation et intervenez dès que le seuil est atteint, note 2 (11 à 30 pucerons par plante en moyenne). Voir dossier Avertel page 22, reportez-vous au dépliant oléoprotéagineux pour le choix de votre produit.

MALADIESSituation

Les pois sont sains, on trouve très peu d'anthracnose.

Préconisation

Orientez votre premier traitement vers une protection botrytis (voir dépliant oléoprotéagineux). Ne pas intervenir avant la floraison.

COLZA : stade G4.**PUCERONS CENDRES**Situation - Préconisation

Le ravageur maintient sa pression. Essayez de maintenir les populations en dessous du seuil de nuisibilité (2 colonies/m²). N'oubliez pas que l'an passé ce ravageur a occasionné localement des pertes de 5 à 10 qx/ha.

BLE : stade gaine de la dernière feuille sortie à début floraison.**MALADIES FOLIAIRES**Situation**SEPTORIOSE**

Elle progresse légèrement : 20 % des F3 sont atteintes en moyenne.

OIDIUM

Est toujours observé sur variétés sensibles (sur F3-F2).

Préconisation

Pour les rares parcelles non protégées à ce jour, se reporter au dernier bulletin.

MAIS : stade levée à 5 feuilles.**SESAMIE**Situation

Le vol a commencé le 3 mai dans le Nord du département de la Charente-Maritime ; des captures ont été aussi observées du 6 au 13 mai dans le centre de ce département et en bordure de l'estuaire de la Gironde.

Pas de captures en Deux-Sèvres et en Charentes à ce jour.

Préconisation

La protection de la culture devrait intervenir la dernière semaine de mai dans le Nord de la Charente-Maritime (1er traitement dans le cadre de la stratégie à 2 applications).

Des indications plus précises (dates, zones concernées figureront dans le prochain bulletin).

TOURNESOL : stade levée à B3-B4.**PUCERONS**Situation-Préconisation

Pas de captures à la tour à succion de Biard ; ce ravageur n'est pas présent en culture à ce jour. Surveillez les parcelles (Avertel page 47).

PHOMOPSIS

Le suivi biologique de cette maladie comprend :

- L'observation de l'évolution de la maturation du champignon (à Biard) afin de préciser la précocité du risque ; le risque de contamination est pratiquement nul lorsque le taux de maturation est inférieur à 50 % .

- Le suivi des projections de spores à partir de "pièges" situés à Thuré et Biard (Vienne), Ruffec et Chalais (Charente), Vouillé (Deux-Sèvres) et Périgny (Charente-Maritime).

Situation

Le taux de maturation est très faible et les projections sont insignifiantes.



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX
13 Route de la Forêt - 86580 BIARD
Tel : 49 58 39 02 - Fax : 49 58 23 82

Publication périodique
Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT
CPPAP n° 1664 A.D.
ISSN 0294 - 4693

D3405 40830